Zeitschrift: Landtechnik Schweiz Herausgeber: Landtechnik Schweiz

Band: 44 (1982)

Heft: 15

Rubrik: Kurstabelle Winter 1982/83

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 29.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Kurstabelle Winter 1982/83

Verbleibende Kurse

| Datum: | Art der Kurse: | Be- zeich- nung | Anzahl Tage |
|-------------|---|-----------------------|----------------|
| 1982 | | | |
| 21.12. | Die gesetzliche Ausrüstung landw. Fahrzeuge, überbreiter | | |
| | Aufsattelgeräte und Anhänger. Zeitgemässe | | |
| | Anhängerbremssysteme (hydraulisch, pneumatisch) | L1 | 1 |
| 22.12. | Motorsägen, Entstörung und Unterhalt | A 8 | 1 |
| 1983 | | | |
| 3.114.1. | Diesel- und Benzintraktoren, Funktion, Wartung, | | |
| | Instandstellung | A 4 | 10 |
| 3.1. | Mach' es selbst: Umgang mit Farben und Lacken | MES 1 | 1 |
| 4.1. | Mach' es selbst: Wasserversorgung in Haus und Hof | MES 2 | 1 |
| 5.1.–6.1. | Mach' es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge | | |
| | zur Selbstmontage | MES 5 | 2 |
| 7.1. | Mach' es selbst: Wandrenovationen mit modernen mineralischen | | |
| | Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli | MES 6 | 1 |
| 10.1.–11.1. | Mach' es selbst: Wand-, Boden- und Deckenbeläge | | |
| 12.1. | zur Selbstmontage | MES 5 | 2 |
| | Mach' es selbst: Wandrenovationen mit modernen mineralischen | | |
| 404 | Verputz- und Abriebmaterialien sowie mit keramischen Plättli | MES 6 | 1 |
| 13.1. | Die Einrichtung einer bäuerlichen Werkstatt | M 7 | 1 |
| 17.1.–28.1. | Landmaschinen: Technik und Instandstellung, | AD 0 | 10 |
| 17.1.–18.1. | mit Reparaturschweissen | AR 2 A 7 | 10 |
| 20.1. | Hochdruckpressen: Technik und Instandstellung Gelenkwellen und Überlastkupplungen, Instandstellung | AR 14 | 2 1 |
| 21.1. | Heubelüftungs- und Verteilanlagen, Technik, Anwendung | A 9 | 1 |
| 25.1. | Hydrauliksysteme in Fahrzeugen und Maschinen, | A9 | 1 |
| 20.1. | Unterhalt und Montage einfacher Anlagen | H 2 | 1 |
| 27.128.1. | Mähwerke und Aufbereiter, Technik, Instandstellung | 112 | |
| 27.120.1. | Finger-, Doppelmesserbalken, Kreiselmäher, Unfallverhütung | AR 15 | 2 |
| 31.1.–11.2. | Kurskombination KM 11: M 1, M 2, M 3**) | 711110 | _ |
| | Elektro- und Autogenschweissen, Metallbearbeitung | KM 11 | 11 |
| 31.12.2. | Einführung in das Autogenschweissen und Hartlöten | М3 | 3 |
| 14.2.–18.2. | Einführung in das Elektroschweissen unter Berücksichtigung | | |
| | des Reparaturschweissens | M 2 V | 5 |
| 16.218.2. | Einführung in das Autogenschweissen und Hartlöten | М3 | 3 |
| 21.225.2. | Einführung in das Elektroschweissen unter Berücksichtigung | | |
| | des Reparaturschweissens | M 2 V | 5 |
| 21.223.2. | Einführung in das Autogenschweissen und Hartlöten | М3 | 3 |
| 24.2.–25.2. | Elektrische Anlagen auf Motorfahrzeug und Anhänger, | | |
| | Funktion und Instandstellung | E 1 | 2 |
| 28.2 4.3. | Dieseltraktoren: Funktion, Wartung, Instandstellung | A 3 | 5 |
| 28.2 2.3. | Instandstellungsschweissen: Stahl, Guss, Aluminium, | | |
| | Hartauftrag-Schweissen an Verschleissteilen | M 8 | 3 |
| 7.3.– 8.3. | Chemischer Pflanzenschutz: Geräte, Mittel, Technik | A 10 | 2 |
| 9.3. | Feldspritzen-Test, Instandstellung | A 12 | 1 |
| 11.3. | Regelhydraulik und moderne Bodenbearbeitung | H 1 | 1 |
| 15.3.–18.3. | Mähdrescher: Einführung, Technik, Instandhaltung | A 5 | 4 |
| 21.3.–25.3. | Einführung in die Bedienung und Wartung von Traktoren und Landmaschinen | Λ -1 | 5 |
| 28.3.–31.3. | Einführung in die Bedienung und Wartung von Traktoren | A 1 | 5 |
| 20.001.0. | Limbiliarity in the Dedictions and Warting von Haktoren | A 1 | 4 |

ergibt eine vertiefte 11-tägige Ausbildung in Elek-

**) Die Kurskombination KM 11 (vom 31.1.-11.2.83) tro- und Autogenschweissen, in der Metallbearbeitung und der Anfertigung einfacher Konstruktionen.